

Teoría Matemáticas 4º ESO. OPC B

Es importante usar el lenguaje simbólico; es decir, con letras.

1. NÚMEROS REALES

Definición de cada tipo de número: natural, entero, racional y real.

Intervalo y entorno.

Factorial de un número.

Número combinatorio.

Propiedades de números combinatorios.

Triángulo de Tartaglia.

2. POTENCIAS, RADICALES Y LOGARITMOS

Definición de logaritmo.

Propiedades de los logaritmos.

3. POLINOMIOS Y FRACCIONES ALGEBRAICAS

Fórmula del binomio de Newton.

Teorema del resto.